



SBE TECH

FICHA TECNICA

CAJA TERMINAL 4 PUERTOS SBE-CTFO4P

DESCRIPCIÓN

La caja de terminación de SBE TECH de cuatro puertos, tiene las funciones de terminación y distribución de fibra óptica, en aplicaciones FTTx en interiores, fabricada con plástico de alta resistencia, garantiza la protección y administración del cable de fibra efectivamente.



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS
Material de fabricación:	Plástico de alta resistencia	Splitter SC-APC monomodo: SBE-SPPLC1X2SCAPC SBE-SPPLC1X4SCAPC SBE-SPPLC1X8SCAPC SBE-SPPLC1X16SCAPC SBE-SPPLC1X32SCAPC SBE-SPPLC1X64SCAPC Cajas de distribución para Splitter PLC: SBE-CDEXTFTTX2X8 SBE-CDEXTFTTX2X12 SBE-CDEXTFTTX2X24 SBE-CDEXTFTTX2X48 Caja terminal: SBE-CTFO2P SBE-CTFO2P Cassette PLC precargado: SBE-CENSPLC1X16SCSM Microscopio 200X: SBE-EM200X Cortadora de precisión para fibra óptica: SBE-CFO Localizador visual de fallas profesional: SBE-EM1000 OTDR rango dinámico hasta 120km: SBE-OTDR-B Empalmadora de fusión 6 núcleos: SBE-FS3K Medidor de potencia 850-1625nm: SBE-MP292302-10K Fuente de luz 1310-1550nm: SBE-FL29234S3S5 Mangas termo contráctiles para protección de empalmes de fusión: SBE-HESL60 60 mm SBE-HESL50 50 mm Toallas húmedas: SBE-F10 Pigtail SBE-PIGSC2MSM SC SBE-PIGLC3MSM LC SBE-PIGSCAPC2MSM SC-APC
Color:	Blanco	
Capacidad de puertos:	4	
Capacidad máxima de fibras:	4	
Dimensiones:	150 x 110 x 30 mm	
Accesorios incluidos:	Charola de empalme, tornillos de montaje	
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Material:	ABS	
Capacidad de acopladores:	4	
Tipo de acoplador:	SC simplex , LC dúplex (no incluido)	
Montaje:	Pared	
Ambiente de aplicación:	Interior	
CARACTERISTICAS		
Temperatura de trabajo :	-25 ° C ~ 60 ° C	
Humedad relativa :	≤93 % (a + 40 ° C)	
Diseño:	Compacto y ligero	
Apertura y cierre:	Auto clip	
APLICACIONES		
La caja de terminal de SBE TECH está diseñada para la conexión y terminación de fibra óptica en aplicaciones de redes ópticas y FTTx, por su gran versatilidad y diseño compacto se puede usar en ambientes de planta interna.		